

Болт М6-6gx16.48 ГОСТ 7798-70, шт	260,000
Болт 0390-19-099, шт	909,000
Болт 1,6-12 ОСТ 1 31148-80, шт	1 670,000
Болт 2-14-ОСТ1 31148-80 без термообр, без покрытия, шт	111,000
Болт 2,5-24-кд ОСТ1 31148-80 , шт	1 000,000
Болт 2,5-30-кд ОСТ1 31148-80 , шт	403,000
Болт 3-42 ОСТ 1 31145-80, шт	33,000
Болт 3-52-КД ОСТ1 31159-80, шт	44,000
Болт 3-60 ОСТ1 31148-80 , шт	119,000
Болт 4-12 б/п ОСТ1.31158-80 без-то, шт	105,000
Болт 4-38 Хим.пас ОСТ 1 31164-80 , шт	376,000
Болт 4-40 ОСТ1 31148-80 , шт	1 000,000
Болт 4-60-КД ОСТ1 31159-80, шт	17,000
Болт 4-92 ОСТ1 31148-80 , шт	40,000
Болт 5-18 Кд ОСТ1 31160-80, шт	1 750,000
Болт 5-48 БП ОСТ1 31149 без то, шт	224,000
Болт 8-52-Ц-ОСТ1 31148-80 без термообр, без покрытия, шт	1 100,000
Болт ГОСТ 7798-70 М10-6gx20.36.Н9.09, латунь , шт	10,000
Болт ГОСТ 7798-70 М10x1,5-6gx40.88.20.016 , шт	160,000
Болт ГОСТ 7798-70 М10x1,5-6gx45.88.20.016 , шт	10,000
Болт ГОСТ 7798-70 М12x1,75-6gx45.88.20.016 , шт	10,000
Болт ГОСТ 7798-70 М14x2-6gx45.88.20.016 , шт	10,000
Болт ГОСТ 7798-70 М18x2,5-6gx60.88.20.016 , шт	510,000
Болт ГОСТ 7798-70 М22x2,5-6gx70.88.20.016 , шт	10,000
Болт ГОСТ 7798-70 М6-6gx20.36.Н9.09, латунь , шт	10,000
Болт ГОСТ 7798-70 М8x1,25-6gx45.88.20.016 , шт	10,000
Болт М10-6ex40 ОСТ131240-86 , шт	53,000
БОЛТ М12-8GX85.56 ГОЛОВК=ШЕСТИГРАННАЯ РЕЗЬБ=М D=12ММ L=85ММ КЛПРОЧН=5.6 МАТ=20 ДОПУСК=8G ГОСТ 7796-7, шт	35,000
Болт М6x14 ГОСТ 7805-70 ст20 б/п, шт	1 086,000
Болт М8-6gx16.21 ГОСТ 7798-70, шт	9,000
БОЛТ С ШЕСТИГРАН. УМЕНЬШ. ГОЛОВКОЙ КЛАССА ТОЧНОСТИ В М12-6GX25.56.029 ГОСТ 7796, шт	98,000
БОЛТ С ШЕСТИГРАННОЙ ГОЛОВКОЙ КЛАССА ТОЧНОСТИ В М12-8GX35.56 ГОСТ 7796, шт	100,000
Бонка заземления М6, шт	16,000
Бонка заземления М8, шт	24,000
Винт DPLSCW400018А , шт	129,000
Винт DPLSCW400019А , шт	49,000
Винт DPLSCW400020А , шт	45,000
Винт DPLSCW400021А , шт	26,000
Винт ВМ3-6gx10.21.12X18Н10Т ГОСТ Р 50403-92, шт	4 100,000
Винт ВМ6-6gx10.21.12X18Н10Т ГОСТ Р 50403-92, шт	149,000
Винт ВМ6-6gx14.21.12X18Н10Т ГОСТ Р 50403-92, шт	490,000
Винт ВМ6-6gx16.21.12X18Н10Т ГОСТ Р 50403-92, шт	484,000
Винт М2,5X14.46 ГОСТ Р 50405, шт	2 325,000
Винт М3-6gx12.46 ГОСТ Р 50405-92, шт	768,000
Винт М3-6gx25.21.12X18Н10Т ГОСТ Р 50405-92, шт	90,000
Винт М3-6gx8.21.12X18Н10Т ГОСТ Р 50405-92, шт	2 364,000
Винт М4-6gx12.46 ГОСТ Р 50403-92, шт	323,000
Винт М4-6gx20.21.12X18Н10Т ГОСТ Р 50405-92, шт	590,000
Винт М4-6gx8.46 ГОСТ Р 50403-92, шт	231,000

Винт М5-6gx10.21.12X18H10T ГОСТ Р 50403-92, шт	2 035,000
Винт М5-6gx12.21.12X18H10T ГОСТ Р 50405-92, шт	240,000
Винт М5-6gx14.21.12X18H10T ГОСТ Р 50403-92, шт	2 201,000
Винт М5-6gx16.46 ГОСТ Р 50403-92, шт	275,000
Винт М6-6gx10.58 ГОСТ Р 50403-92, шт	277,000
Винт М6-6gx12.21.12X18H10T ГОСТ Р 50405-92, шт	2 235,000
Винт М6-6gx20.21.12X18H10T ГОСТ Р 50405-92, шт	1 594,000
Винт 1,6-4 ХимПас ОСТ1 31549-80, шт	1 800,000
Винт 1,6-5 ХимПас ОСТ1 31544-80, шт	3 900,000
Винт 1,6-6 ОСТ1 31542-80 , шт	90,000
Винт 2-10 б/п ОСТ1 31537-80 ст.10, шт	106,000
Винт 2-12 ОСТ 1 31529-80 без термообработки, шт	410,000
Винт 2-12 ОСТ 1 31530-80 , шт	8,000
Винт 2-14-Кд ОСТ1 31514-80, шт	380,000
Винт 2-18-Хим.Пас-ОСТ 1 31530-80 12X18H10T, шт	640,000
Винт 2-18-ХимПас- ОСТ 1 31516-80, шт	300,000
Винт 2-3-ХимПас- ОСТ 1 31516-80, шт	450,000
Винт 2-4-Кд.хр-ОСТ1 31551-80, шт	2 700,000
Винт 2-4-ХимПас ОСТ 1 31516-80, шт	390,000
Винт 2-5-ХимПас- ОСТ 1 31516-80, шт	700,000
Винт 2-6 б/пОСТ1 31549-80, шт	925,000
Винт 2-6-Хим.Пас-ОСТ 1 31530-80, шт	490,000
Винт 2-6-ХимПас- ОСТ 1 31516-80, шт	2 625,000
Винт 2-7-ХимПас- ОСТ 1 31516-80, шт	2 090,000
Винт 2-8 ОСТ1 31523-80, шт	125,000
Винт 2-8 ОСТ1 31544-80, шт	170,000
Винт 2-9-Хим.Пас-ОСТ 1 31530-80, шт	3 535,000
Винт 2,5-14-б/п ОСТ 1 31516-80, шт	1 296,000
Винт 2,5-4 Хим. пасс ОСТ 1 31544-80, шт	517,000
Винт 2,5-4-ХимПас ОСТ 1 31516-80, шт	5,000
Винт 2,5-5-ХимПас- ОСТ 1 31516-80, шт	170,000
Винт 2,5-6 б/п ОСТ131542, шт	560,000
Винт 2,5-6-Хим.Пас-ОСТ 1 31530-80 , шт	2 350,000
Винт 2,5-7-Хим.Пас-ОСТ 1 31530-80 , шт	1 130,000
Винт 2,5-8-ХимПас- ОСТ 1 31516-80, шт	115,000
Винт 2М1,6-6gx5.21.12X18H10T ГОСТ 17473-80 , шт	500,000
Винт 2М1,6-6gx6.36 ГОСТ 17475-80, шт	1 160,000
Винт 2М2-6gx12.36 ГОСТ 17475-80, шт	1 760,000
Винт 2М2-6gx3.32. ГОСТ 17473-80, шт	1 980,000
Винт 2М2-6gx6.36 ГОСТ 17473-80, шт	2 510,000
Винт 2М2-6дх4.88.Кд ГОСТ 17475-80, шт	440,000
Винт 2М2,5-6gx10.36 ГОСТ 17475-80 , шт	2 300,000
Винт 2М2,5-6gx10.48 ГОСТ 17473-80, шт	492,000
Винт 2М2,5-6gx12.48 ГОСТ 17473-80, шт	488,000
Винт 2М2,5-6gx14.36 ГОСТ17475-80, шт	534,000
Винт 2М2,5-6gx16.36 ГОСТ17475-80, шт	268,000
Винт 2М2,5-6gx6.32.Л63 ГОСТ 17473-80, шт	36,000
Винт 2М2,5-6gx6.36 ГОСТ 17475-80, шт	1 970,000
Винт 2М2,5-6gx8.36 ГОСТ 17475-80, шт	726,000
Винт 2М2,5-6gx8.48 ГОСТ 17473-80, шт	383,000
Винт 2М2x4.88 Кд ГОСТ 17475-80, шт	440,000
Винт 2М3-6gx4.21.12X18H10T ГОСТ 17473-80 , шт	2 244,000
Винт 2М3-6gx12.36 ГОСТ 17475-80, шт	490,000
Винт 2М3-6gx14.36 ГОСТ 17475-80, шт	530,000
Винт 2М3-6gx18.36ГОСТ 17473-80, шт	1 116,000
Винт 2М3-6gx30.36 ГОСТ 17473-80, шт	860,000
Винт 2М3-6gx8.36 ГОСТ 17473-80, шт	2 076,000
Винт 2М3-6ex16.36ГОСТ 17473-80, шт	551,000

Винт 2М3-6ех6.36 ГОСТ 17475-80, шт	1 100,000
Винт 2М3-6ех8.36 ГОСТ 17473-80, шт	965,000
Винт 2М4-6gx10.21.12Х18Н10Т ГОСТ 17473-80, шт	2 020,000
Винт 2М4-6gx10.36 ГОСТ 17473-80, шт	12 424,000
Винт 2М4-6gx14.36 ГОСТ 17473-80, шт	720,000
Винт 2М4-6gx18.36 ГОСТ 17473-80, шт	1 337,000
Винт 2М4-6gx22.36 ГОСТ 17473-80, шт	675,000
Винт 2М4-6gx8.36 ГОСТ 17473-80, шт	858,000
Винт 2М4-6gx8.58. ГОСТ 17473-80, шт	20,000
Винт 2М5-6gx12.58. ГОСТ 17473-80 ст.45, шт	700,000
Винт 2М5-6gx8.21.12Х18Н10Т ГОСТ 17475-80, шт	935,000
Винт 2М5-6gx8.58. ГОСТ 17473-80 ст.45, шт	730,000
Винт 2М5-6ех14.36 ГОСТ 17475-80, шт	205,000
Винт 2М5-6ех20.36.016 ГОСТ 17473-80 , шт	148,000
Винт 2М6-6gx12.36 ГОСТ 17473-80, шт	765,000
Винт 2М6-6gx16.58. ГОСТ 17473-80 ст.45, шт	397,000
Винт 2М6-6gx20.21.12Х18Н10Т ГОСТ 17473-80, шт	67,000
Винт 2М6-6gx20.21.12Х18Н10Т ГОСТ 17475-80, шт	993,000
Винт 2М6-6gx20.36 ГОСТ 17473-80, шт	291,000
Винт 2М6-8gx10.36 ГОСТ 17475-80, шт	35,000
Винт 2М6-8gx16.36 ГОСТ 17475-80, шт	478,000
Винт 3-10-Хим.Пас-ОСТ 1 31544-80, шт	50,000
Винт 3-12-Хим.Пас-ОСТ 1 31530-80, шт	1 065,000
Винт 3-14 Хим.Пас ОСТ 1 31516-80, шт	1 140,000
Винт 3-14 Ц ОСТ 1 31542-80, шт	1 000,000
Винт 3-14-кд ОСТ1 31522-80, шт	20,000
Винт 3-5 Ц ОСТ1 31521-80 без покрытия, шт	30,000
Винт 3-5-Хим.Пас-ОСТ 1 31544-80, шт	1 300,000
Винт 3-6-Хим.Пас-ОСТ 1 31544-80, шт	518,000
Винт 3-7-Хим.Пас-ОСТ1 31530-80 , шт	1 300,000
Винт 3-7-ХимПас-ОСТ1 31544-80, шт	581,000
Винт 3-8 б/п ОСТ1 31537-80 , шт	385,000
Винт 3-8 б/пОСТ1 31549-80, шт	2 000,000
Винт 3-8-б/п ОСТ1 31530-80 , шт	1 010,000
Винт 3-8-М.Н- ОСТ 1 31537-80, шт	1 300,000
Винт 3-8-Хим.Пас-ОСТ 1 31544-80, шт	1 680,000
Винт 3-8-Хим.Пас.-ОСТ1 31523-80 (Вариант 2), шт	60,000
Винт 3-9 БП ОСТ1 31523-80 , шт	60,000
Винт 3-9-ХимПас- ОСТ 1 31516-80, шт	790,000
Винт 3М4-6gx12.66 ГОСТ 10336-80 без покрытия, шт	50,000
Винт 4-10-б/п-ОСТ 1 31543-80, шт	594,000
Винт 4-10-Хим.Пас ОСТ1 31553-80, шт	49,000
Винт 4-10-Хим.Пас-ОСТ 1 31539-80, шт	3 046,000
Винт 4-10-Хим.Пас-ОСТ1 31544-80, шт	207,000
Винт 4-12-Хим.Пас-ОСТ 1 31530-80, шт	28,000
Винт 4-20-кд ОСТ 1 31543-80, шт	1 280,000
Винт 4-22-кд ОСТ1 31515-80, шт	36,000
ВИНТ 4-6 б/п ОСТ 1 31521-80, шт	1 115,000
Винт 4-6 б/п ОСТ 1 31539-80, шт	99,000
Винт 4-6кд ОСТ1 31573-80, шт	180,000
Винт 4-8 ОСТ1 31578-80, шт	52,000
Винт 4-8-Н9-ОСТ 1 31535-80, шт	432,000
Винт 4-8кд ОСТ1 31544-80, шт	520,000
Винт 4-8хм.пас. ОСТ1 31544-80, шт	320,000
Винт 434.87.195 , шт	99,000
Винт 5-24 ОСТ1 31515-80, шт	90,000
Винт 6-10-б/п ОСТ1 31522-80, шт	55,000
Винт 6-10-б/п ОСТ1 31561-80, шт	30,000
Винт 6-22 ОСТ1 10576-72, шт	9,000
Винт 8x40 ГОСТ 10621-80 без терм, без покр, шт	22,000

Винт 93 ОСТ1 11202-73 без т/о, шт	41,000
Винт 94 ОСТ1 11202-73 без т/о, шт	35,000
Винт 98 ОСТ1 11202-73 без т/о, шт	17,000
Винт В2М2,5-6gx6.109.30ХГСА ГОСТ 17473-80, шт	1 400,000
Винт В2М2,5-6gx8.109.30ХГСАГОСТ 17473-80, шт	971,000
Винт В2М3-6gx8.109 ГОСТ 17473-80, шт	974,000
Винт В2М4-6gx12.109.30ХГСА ГОСТ 17473-80, шт	1 090,000
Винт М2-6ex4. 30ХГСА. ГОСТ 17475-80, шт	630,000
Винт М2-6ex5 30ХГСА ГОСТ17473-80, шт	84,000
Винт А.М2,5-6gx10.48 ГОСТ 11644-75, шт	2 600,000
Винт А.М4-6gx5.12Х18Н9Т ГОСТ 1479-93, шт	17,000
Винт А.М5-6gx10.12Х18Н9Т ГОСТ 11644-75, шт	13,000
Винт А2М2-6gx10.36 ГОСТ 17473-80, шт	669,000
Винт А2М2-6gx14.36 ГОСТ 17473-80, шт	370,000
Винт А2М2-6gx3,5.21.12Х18Н10Т ГОСТ 17473-80, шт	100,000
Винт А2М2-6gx4.21.12Х18Н10Т ГОСТ 17473-80, шт	660,000
Винт А2М2-6gx6.36 ГОСТ17473-80, шт	7 708,000
Винт А2М2,5-6gx11.48 ГОСТ 17473-80, шт	840,000
Винт А2М2,5-6gx11.56 ГОСТ 17473-80, шт	450,000
Винт А2М2,5-6gx6.36 ГОСТ17473-80, шт	138,000
Винт А2М2,5-8gx5.48.019 ГОСТ17473-80, шт	2 110,000
Винт А2М2x4 21.12Х18Н10Т ГОСТ17474-80, шт	1 000,000
Винт А2М3-6gx7.21.12Х18Н10Т ГОСТ 17475-80 , шт	1 400,000
Винт А2М3-6gx10.36.013 ГОСТ 17473-80, шт	1 630,000
Винт А2М3-6gx12.36 ГОСТ 17473-80, шт	1 077,000
Винт А2М3-6gx12.56.35 ГОСТ 17473-80, шт	308,000
Винт А2М3-6gx14.36 ГОСТ 17473-80, шт	22,000
Винт А2М3-6gx16.36 ГОСТ 17475-80, шт	1 050,000
Винт А2М3-6gx6.36.013 ГОСТ 17473-80, шт	677,000
Винт А2М3-6gx8.36 ГОСТ 17475-80, шт	530,000
Винт А2М3-6gx8.36.013 ГОСТ 17473-80, шт	627,000
Винт А2М3-6gx8.56.35 ГОСТ 17473-80, шт	278,000
Винт А2М4-6gx12.48 ГОСТ 17473-80, шт	1 160,000
Винт А2М4-6gx14.36 ГОСТ 17475-80, шт	2 014,000
Винт А2М4-6gx16.36 ГОСТ 17475-80, шт	1 607,000
Винт А2М4-6gx20.36.016 ГОСТ 17473-80, шт	890,000
Винт А2М4-6gx8.109 ГОСТ 17473-80, шт	432,000
Винт А2М5-6gx14.36 ГОСТ 17475-80, шт	356,000
Винт А2М5-6gx16.36 ГОСТ 17475-80, шт	16 055,000
Винт А2М5-6gx16.36 ГОСТ 17473-80, шт	506,000
Винт А2М5-6gx30-25.48 ГОСТ 17473-80, шт	1 200,000
Винт А2М5-6gx8.58 ГОСТ 17473-80 ст.45, шт	4 050,000
Винт А2М5-8gx10.58 ГОСТ 17473-80 ст.45, шт	1 818,000
Винт А2М6-6gx12.58 ГОСТ 17475-80 ст10, шт	1 050,000
Винт А2М6-6gx14.21.12Х18Н10Т ГОСТ 17473-80, шт	1 350,000
Винт А2М6-6gx16.36 ГОСТ 17473-80, шт	224,000
Винт А2М6-6gx20.36 ГОСТ 17473-80, шт	129,000
Винт А2М6-6gx20.58 ГОСТ 17475-80 ст45, шт	1 486,000
Винт А2М6-6gx25.36 ГОСТ 17473-80, шт	167,000
Винт А2М6-6gx25.58 ГОСТ 17475-80 ст.10, шт	850,000
Винт АМ1,4-6gx3,5.23.11 ГОСТ 1491-80, шт	11,000
Винт АМ1,4-6gx3.32 ГОСТ 17473-80 , шт	11 285,000
Винт АМ1,4-6gx4.36 ГОСТ 17473-80 , шт	3 680,000
Винт АМ1,4-6gx6.32.ЛС59-1 ГОСТ 17473-80, шт	1 680,000
Винт АМ1,4-6gx8.32.133 ГОСТ 17473-80, шт	755,000
Винт АМ1,6-6gx5.21.12Х18Н10Т ГОСТ 17473-80 , шт	255,000
Винт АМ1,6-6GX6.21 ГОСТ1491-80 , шт	950,000

Винт АМ1,6-6GX8.21.12X18H10Т ГОСТ1491-80 , шт	3 170,000
Винт АМ1,6-6gx4.23 14X17H2 ГОСТ Р ИСО 2009-2013, шт	1 466,000
Винт АМ1,6-6gx6.36 ГОСТ 17473-80, шт	1 460,000
Винт АМ1,6-6hx4.23.14X17H2 ГОСТ Р ИСО 1207, шт	13 500,000
Винт АМ1,6-6hx6.23.14X17H2 ГОСТ Р ИСО 1207, шт	480,000
Винт АМ1,6-6hx8.23.14X17H2 ГОСТ Р ИСО 1207, шт	108,000
Винт АМ1,6-6hx3.23.14X17H2 ГОСТ 17475-80, шт	14 063,000
Винт АМ2-6gx10 ст.10 ГОСТ 1491-80, шт	6 340,000
Винт АМ2-6gx10.21.12X18H10Т ГОСТ 1491-80 , шт	3 354,000
Винт АМ2-6gx14.46 ГОСТ 17473-80, шт	654,000
Винт АМ2-6gx16.46 ГОСТ 17473-80, шт	424,000
Винт АМ2-6gx3.23 ГОСТ 1491-80 , шт	7 122,000
Винт АМ2-6gx5.21.12X18H10Т ГОСТ 1491-80 , шт	448,000
Винт АМ2-6gx7.36 ГОСТ 17473-80 , шт	1 416,000
Винт АМ2-6gx20.48 ГОСТ 1491-80, шт	34,000
Винт АМ2-6gx3.23.11 ГОСТ17473-80 (12X18H10Т), шт	2 633,000
Винт АМ2-6gx4.12X18H10Т ГОСТ17473-80, шт	2 113,000
Винт АМ2-6gx4.32.ЛС59-1 ГОСТ17473-80, шт	49,000
Винт АМ2-6gx55.48 ГОСТ 1491-80 , шт	22,000
Винт АМ2-6GX6.21.12X18H10Т ГОСТ 17473-80 , шт	1 350,000
Винт АМ2-6gx6.23.11 ГОСТ17473-80 (12X18H10Т), шт	5 793,000
Винт АМ2-6hx5.23.14X17H2 ГОСТ Р ИСО 1207, шт	46,000
Винт АМ2-6hx3.21.12X18H10Т ГОСТ 17475-80, шт	3 074,000
Винт АМ2,5-6gx10.46 ГОСТ 17473-80, шт	80,000
Винт АМ2,5-6gx12.48 ГОСТ 17473-80, шт	410,000
Винт АМ2,5-6gx8.36 ГОСТ 1491-80, шт	15 500,000
Винт АМ2,5-6gx8.36 ГОСТ 1491-80, кг	1 080,305
Винт АМ2,5-6gx8.36.026 ГОСТ 1491-80, шт	386,000
Винт АМ2,5-6gx8.36.039 ГОСТ 1491-80, шт	88,000
Винт АМ2,5-6gx8.48 ГОСТ Р ИСО 2009-2013, кг	12 690,000
Винт АМ2,5-6gx8.48 ГОСТ Р ИСО 2009-2013, шт	8 000,000
Винт АМ2,5-6ex8.21.12X18H10Т ГОСТ 17473-80, шт	88,000
Винт АМ2,5x8.48 ГОСТ Р ИСО 1207-2013, шт	21 656,000
Винт АМ2,5x8.48 ГОСТ Р ИСО 1207-2013, кг	0,840
Винт АМ2,5x8.48 ГОСТ Р ИСО 2009-2013, шт	14 959,000
Винт АМ2x8.48 ГОСТ Р ИСО 1207-2013, шт	2 350,000
Винт АМ3-6gx10.36 ГОСТ1491-80 , шт	4 960,000
Винт АМ3-6gx20.21.12x18H10Т.11 ГОСТ 11644-75, шт	99,000
Винт АМ3-6gx10.36 ГОСТ Р ИСО 1207-2013, шт	500,000
Винт АМ3-6gx10.48 ГОСТ Р ИСО 1207-2013, кг	5,615
Винт АМ3-6gx14.21.12X18H10Т.11 ГОСТ17473-80, шт	4 431,000
Винт АМ3-6gx16.21.12X18H10Т.11 ГОСТ17473-80, шт	6 273,000
Винт АМ3-6gx20.21.12X18H10Т.11 ГОСТ17473-80, шт	10 388,000
Винт АМ3-6gx25.21.12X18H10Т.11 ГОСТ17473-80, шт	720,000
Винт АМ3-6gx4.21.12X18H10Т.11 ГОСТ 17475-80, шт	2 140,000
Винт АМ3-6gx6.48.016 ГОСТ1491-80, шт	50,000
Винт АМ3-6gx7.34.БрАМц9-2.136 ГОСТ 1491-80, шт	53,000
Винт АМ3-6gx8.46.016 ГОСТ 17475-80, шт	1 050,000
Винт АМ3-6дх10.48.016 ГОСТ 1491-80, шт	64,000
Винт АМ3-6дх14.46.016 ГОСТ 17475-80, шт	50,000
Винт АМ3,5-6gx20.21.12X18H10Т.11 ГОСТ 11644-75, шт	99,000
Винт АМ4-6gx25.21.12X18H10Т.11 ГОСТ17473-80, шт	8,000
Винт АМ4-6gx30.12X18H10Т.11 ГОСТ17473-80, шт	10 448,000
Винт АМ4-6gx35.12X18H10Т.11 ГОСТ17473-80, шт	212,000
Винт АМ4-6gx7.12X18H9 ГОСТ 1491-80, шт	600,000

Винт АМ4-6gx8.21.12X18H10T ГОСТ 17473-80, шт	5,000
Винт АМ4x10 ГОСТ 11644-75, шт	680,000
Винт АМ5-6gx20.46 ГОСТ17473-80, шт	444,000
Винт АМ6-6дх6.23.11 ГОСТ 1491-80, шт	21,000
Винт В.М5-8gx20.21.12X18H10T ГОСТ 1491-80, шт	18,000
Винт В2М2-6gx10.12X18H10T ГОСТ 17473-80 , шт	450,000
Винт В2М2-6gx10.21.12X18H10T ГОСТ 17473-80, шт	6 090,000
Винт В2М2-6gx5.21.12X18H10T ГОСТ 17473-80, шт	11 838,000
Винт В2М2-6gx6.21.12X18H10T ГОСТ 17473-80, шт	1 792,000
Винт В2М2-6gx8.21.12X18H10T ГОСТ 17473-80, шт	340,000
Винт В2М2-6gx8.36 ГОСТ17473-80, шт	200,000
Винт В2М2-6gx8.48 ГОСТ17473-80, шт	2 200,000
Винт В2М2-6gx9.21.12X18H10T ГОСТ 17473-80, шт	358,000
Винт В2М2,5-6gx10.21.12X18H10T ГОСТ 17473-80, шт	3 795,000
Винт В2М2,5-6gx14.21.12X18H10T ГОСТ 17473-80, шт	1 107,000
Винт В2М2,5-6gx5.21.12X18H10T ГОСТ 17473-80, шт	1 310,000
Винт В2М2,5-6gx6.21.12X18H10T ГОСТ 17473-80, шт	2 855,000
Винт В2М2,5-6gx7.21.12X18H10T ГОСТ 17473-80, шт	2 000,000
Винт В2М3-6gx10.21.12X18H10T ГОСТ 17473-80, шт	1 621,000
Винт В2М3-6gx10.48 ГОСТ 17473-80, шт	1 100,000
Винт В2М3-6gx12.21.12X18H10T ГОСТ 17473-80, шт	95,000
Винт В2М3-6gx12.48 ГОСТ 17473-80, шт	2 403,000
Винт В2М3-6gx13.21.12X18H10T ГОСТ 17473-80, шт	55,000
Винт В2М3-6gx14.21.12X18H10T ГОСТ 17473-80, шт	1 581,000
Винт В2М3-6gx16.21.12X18H10T ГОСТ 17473-80, шт	2 340,000
Винт В2М3-6gx16.21.12X18H10T ГОСТ 17475-80, шт	500,000
Винт В2М3-6gx16.48 ГОСТ 17473-80, шт	20,000
Винт В2М3-6gx25.21.12X18H10T ГОСТ 17473-80, шт	119,000
Винт В2М3-6gx3.21.12X18H10T ГОСТ 17473-80, шт	1 725,000
Винт В2М3-6gx5.21.12X18H10T ГОСТ 17473-80, шт	2 910,000
Винт В2М3-6gx5.48 ГОСТ 17473-80, шт	2 328,000
Винт В2М3-6gx6.21.12X18H10T ГОСТ 17473-80, шт	5 035,000
Винт В2М3-6gx7.21.12X18H10T ГОСТ 17473-80, шт	570,000
Винт В2М3-6gx8.21.12X18H10T ГОСТ 17473-80, шт	1 268,000
Винт В2М3-6gx8.21.12X18H10T ГОСТ 17475-80, шт	530,000
Винт В2М3-6gx8.32 ГОСТ 17473-80, шт	420,000
Винт В2М3-6gx8.48 ГОСТ 17473-80, шт	100,000
Винт В2М3-6gx9.21.12X18H10T ГОСТ 17473-80, шт	1 517,000
Винт В2М4-6gx10.32.ЛС59-1 ГОСТ 17473-80, шт	150,000
Винт В2М4-6gx12.32.ЛС59-1 ГОСТ 17473-80, шт	20,000
Винт В2М4-6gx16.32.ЛС59-1 ГОСТ 17473-80, шт	408,000
Винт В2М4-6gx10.21.12X18H10T ГОСТ 17475-80, шт	2 937,000
Винт В2М4-6gx12.32.Л63 ГОСТ 17473-80, шт	599,000
Винт В2М4-6gx14.21.12X18H10T ГОСТ 17473-80, шт	2 295,000
Винт В2М4-6gx14.32 ГОСТ 17473-80, шт	100,000
Винт В2М4-6gx20.48 ГОСТ17473-80, шт	1 571,000
Винт В2М4-6gx5.21.12X18H10T ГОСТ 17473-80, шт	1 134,000
Винт В2М4-6gx8.21.12X18H10T ГОСТ 17473-80, шт	9,000
Винт В2М4-6ex10.48 ГОСТ 17473-80, шт	158,000
Винт В2М5-8gx12.21.12X18H10T ГОСТ 17473-80, шт	100,000
Винт В2М5-8gx14.21.12X18H10T ГОСТ 17473-80, шт	73,000
Винт В2М5-8gx16.21.12X18H10T ГОСТ 17473-80, шт	26,000
Винт В2М5-8gx20.21.12X18H10T ГОСТ 17473-80, шт	50,000
Винт В2М6-6gx16.21.12X18H10T.11 ГОСТ 17475-80, шт	271,000
Винт В2М6-6gx20.46 ГОСТ 17475-80 ст45, шт	984,000
Винт В2М6-6gx25.46 ГОСТ 17475-80 ст45, шт	530,000
Винт В2М6-8gx12.21.12X18H10T ГОСТ 17473-80, шт	12,000
Винт В2М6-8gx12.21.12X18H10T ГОСТ 17475-80, шт	544,000
Винт В2М6-8gx25.21.12X18H10T ГОСТ 17473-80, шт	94,000
Винт ВИКА.758144.008 (сталь 20) , шт	276,000

Винт ВМ1,6-6GX9.21.12X18H10T ГОСТ1491-80 , шт	192,000
Винт ВМ2-6gx10.109.30XГСА.013 ГОСТ 1491-80 без терм, без покр, шт	31,000
Винт ВМ2-6gx12.21.12X18H10T ГОСТ17473-80, шт	90,000
Винт ВМ2-6gx14.36 ГОСТ17473-80, шт	1 210,000
Винт ВМ2-6gx16.36 ГОСТ17473-80, шт	320,000
Винт ВМ2-6gx4.21.12X18H10T ГОСТ 17475-80, шт	236,000
Винт ВМ2-6gx4.21.12X18H9TГОСТ17473-80 , шт	255,000
Винт ВМ2-6gx5.21.12X18H10T ГОСТ17473-80, шт	2 825,000
Винт ВМ2-6gx6.109.30XГСА ГОСТ 1491-80, шт	34,000
Винт ВМ2-6gx6.21.12X18H10T ГОСТ17473-80, шт	2 290,000
Винт ВМ2,5-6gx3.48 ГОСТ 1491-80, шт	882,000
Винт ВМ2,5-6gx10.21.12X18H10T ГОСТ17473-80, шт	163,000
Винт ВМ2,5-6gx14.48 ГОСТ 17475-80, шт	450,000
Винт ВМ2,5-6gx20.21.12X18H10T ГОСТ17473-80, шт	15,000
Винт ВМ2,5-6gx6.21.12X18H10T ГОСТ17473-80, шт	8 530,000
Винт ВМ2,5-6gx6.21.12X18H9T.11 ГОСТ 1491-80 , шт	454,000
Винт ВМ2,5-6gx8.21.11 ГОСТ 1491-80, шт	180,000
Винт ВМ2,5x10.21.12X18H10T ГОСТ1491-80 , шт	2 600,000
Винт ВМ3-6gx12.21.12X18H10T ГОСТ17473-80, шт	2 869,000
Винт ВМ3-6gx22.21.12X18H10T ГОСТ17473-80, шт	1 028,000
Винт ВМ3-6gx4.46.026 ГОСТ1491-80 б/п, шт	130,000
Винт ВМ3-6GX6.21.11ГОСТ 1491-80 , шт	344,000
Винт ВМ3-6GX6.32.036 ГОСТ1491-80 , шт	71,000
Винт ВМ3-6GX8.21.11 ГОСТ1491-80 , шт	176,000
Винт ВМ3-6gx8.46 ГОСТ 1491-80 , шт	306,000
Винт ВМ3-6GX8.46 ГОСТ1491-80 , шт	667,000
Винт ВМ3-6gx10.109.30XГСА.016 ГОСТ 17475-80, шт	44,000
Винт ВМ3-6gx10.36 ГОСТ1491-80, шт	320,000
Винт ВМ3-6gx11.109.30XГСА.016 ГОСТ 17475-80, без терм, без покр, шт	980,000
Винт ВМ3-6gx12.109.30XГСА.016 ГОСТ 17475-80, без терм, без покр, шт	17,000
Винт ВМ3-6gx12.21.12X18H10T ГОСТ 17475-80 , шт	500,000
Винт ВМ3-6GX12.21.12X18H9T.T11 ГОСТ 17475-80 , шт	490,000
Винт ВМ3-6gx14.21.12X18H10T ГОСТ17473-80, шт	3 160,000
Винт ВМ3-6gx14.36.026 ГОСТ 17475-80 , шт	650,000
Винт ВМ3-6gx16.21.12X18H10T ГОСТ17473-80, шт	1 242,000
Винт ВМ3-6gx18-18.21.12X18H10T ГОСТ17473-80, шт	100,000
Винт ВМ3-6gx20.21.12X18H10T ГОСТ 17475-80 , шт	2 050,000
Винт ВМ3-6gx5.109.30XГСА.016 ГОСТ 17475-80, шт	20,000
Винт ВМ3-6gx5.21.12X18H10T ГОСТ17473-80, шт	3 594,000
Винт ВМ3-6gx6.109.30XГСА.016 ГОСТ 1491-80, шт	49,000
Винт ВМ3-6gx6.109.30XГСА.016 ГОСТ 17475-80, шт	1 005,000
Винт ВМ3-6GX6.21.12X18H9T ГОСТ 17475-80 , шт	168,000
Винт ВМ3-6GX6.32. ГОСТ 17473-80 , шт	10,000
Винт ВМ3-6gx6.48.10.016 ГОСТ 17475-80 , шт	600,000
Винт ВМ3-6gx8.109.30XГСА.016 ГОСТ 17475-80, без терм, без покр, шт	890,000
Винт ВМ3-6gx8.21.12X18H10T ГОСТ 17475-80 , шт	60,000
Винт ВМ3-6gx8.21.12X18H10T ГОСТ17473-80, шт	225,000
Винт ВМ3-6GX8.36 ГОСТ 17475-80 , шт	300,000
Винт ВМ3-6hx4.21.12X18H10T ГОСТ Р ИСО 1207, шт	1 200,000
Винт ВМ3-6ex6.46 б/п ГОСТ 1491-80 , шт	550,000
Винт ВМ3-6ex12.21.12X18H10T ГОСТ 17475-80 , шт	1 410,000

Винт ВМ3-6ex14.21.12X18H10T ГОСТ1491-80, шт	1 972,000
Винт ВМ3-6ex16.21.12X18H10T ГОСТ1491-80, шт	1 855,000
Винт ВМ3-6ex18.21.12X18H10T ГОСТ1491-80, шт	2 119,000
Винт ВМ3-6ex5.21.12X18H10T ГОСТ1491-80, шт	2 829,000
Винт ВМ3-6ex6.21.12X18H10T ГОСТ1491-80, шт	1 875,000
Винт ВМ3-6ex6.48.б/п ГОСТ17473-80, шт	400,000
Винт ВМ3-8GX10.48 ГОСТ1491-80, шт	320,000
Винт ВМ4-6GX12.21.12X18H9T.11 ГОСТ 17475-80, шт	19,000
Винт ВМ4-6gx12.21.12X18H10T ГОСТ17473-80, шт	482,000
Винт ВМ4-6gx12.48 ГОСТ 17475-80 , шт	2 850,000
Винт ВМ4-6gx14.21.12X18H10T ГОСТ17473-80, шт	921,000
Винт ВМ4-6gx16.21.12X18H10T ГОСТ17473-80, шт	10,000
Винт ВМ4-6gx50.66.019 ГОСТ 17475-80, шт	36,000
Винт ВМ4-6gx6.21.12X18H10T ГОСТ17473-80, шт	790,000
Винт ВМ4-6gx10.21.12X18H10T ГОСТ17475-80, шт	1 745,000
Винт ВМ4-6GX10.32.ЛС59-1ГОСТ1491-80 , шт	364,000
Винт ВМ4-6gx12,36,026 ГОСТ1491-80 , шт	1 346,000
Винт ВМ4-6gx12.109.30ХГСА.016 ГОСТ 17475-80, шт	19,000
Винт ВМ4-6gx12.109.40X ГОСТ 1491-80, шт	17,000
Винт ВМ4-6gx12.21.12X18H10T ГОСТ1491-80, шт	468,000
Винт ВМ4-6Gx12.21.12X18H9T.11 ГОСТ1491-80 , шт	14,000
Винт ВМ4-6GX12.32.036 ГОСТ1491-80 , шт	133,000
Винт ВМ4-6gx12.48 ГОСТ1491-80, шт	810,000
Винт ВМ4-6gx14.109.30ХГСА.016 ГОСТ 17475-80, без терм, без покр, шт	289,000
Винт ВМ4-6GX14.21.12X18H9T.11 ГОСТ1491-80, шт	18,000
Винт ВМ4-6gx14.88.40X.016 ГОСТ 17475-80, шт	1 568,000
Винт ВМ4-6GX16.46 ГОСТ1491-80 , шт	120,000
Винт ВМ4-6gx35.21.12X18H10T ГОСТ1491-80, шт	290,000
Винт ВМ4-6gx6.109.40X.026 ГОСТ 1491-80, шт	25,000
Винт ВМ4-6gx6.21.12X18H10T ГОСТ1491-80, шт	48,000
Винт ВМ4-6GX6.32.036 ГОСТ1491-80, шт	940,000
Винт ВМ4-6gx8.21.12X18H10T ГОСТ17473-80, шт	2 699,000
Винт ВМ4-6GX8.21.12X18H9T.11 ГОСТ 17475-80, шт	19,000
Винт ВМ4-6GX8.21.12X18H9T.11 ГОСТ1491-80, шт	399,000
Винт ВМ4-6GX8.32.ЛС-59-1.036 ГОСТ1491-80 б/п, шт	1 746,000
Винт ВМ4-6GX8.36 ГОСТ 17475-80 , шт	4 431,000
Винт ВМ4-6GX8.36.б/п ГОСТ 17475-80 , шт	1 437,000
Винт ВМ4-6GX8.46 ГОСТ1491-80, шт	2 793,000
Винт ВМ4-6ex20.21.12X18H10T ГОСТ1491-80 , шт	205,000
Винт ВМ4-8gx10.48 ГОСТ 1491-80 , шт	250,000
Винт ВМ5-6gx12.21.12X18H10T ГОСТ17473-80, шт	915,000
Винт ВМ5-6gx14.21.12X18H10T ГОСТ17473-80, шт	257,000
Винт ВМ5-6gx16.21.12X18H10T ГОСТ 17475-80, шт	2 014,000
Винт ВМ5-6gx16.21.12X18H10T ГОСТ1491-80, шт	434,000
Винт ВМ5-6gx16.21.12X18H10T ГОСТ17473-80, шт	1 263,000
Винт ВМ5-6gx20.21.12X18H10T ГОСТ17473-80, шт	722,000
Винт ВМ5-6gx30.21.12X18H10T ГОСТ17473-80, шт	289,000
Винт ВМ5-6gx8.21.12X18H10T ГОСТ 17475-80, шт	2 345,000
Винт ВМ5-6gx8.21.12X18H10T ГОСТ1491-80, шт	520,000
Винт ВМ5-6ex12.21.12X18H10T ГОСТ 17475-80, шт	535,000
Винт ВМ5-6ex14.21 12X18H10T ГОСТ1491-80, шт	1 060,000
Винт ВМ5-6ex15.21.12X18H10T ГОСТ 17475-80, шт	518,000
Винт ВМ5-6ex16.21.12X18H10T ГОСТ 17475-80, шт	200,000
Винт ВМ5-6ex20.21 12X18H10T ГОСТ1491-80, шт	1 290,000
Винт ВМ6-6gx20.21.12X18H10T ГОСТ17473-80, шт	330,000
Винт ВМ6-6gx25.21.12X18H10T ГОСТ17473-80, шт	47,000
Винт ВМ6-6gx25.21.12X18H10T ГОСТ17473-80, шт	420,000
Винт ВМ6-6gx8.12X18H10T ГОСТ17473-80, шт	1 165,000

Винт ВМ6-6gx10.88.30ХГСА КдХр ГОСТ 17475-80, шт	1 770,000
Винт ВМ6-6gx12.68.40Х.ГОСТ 17473-80, шт	7,000
Винт ВМ6-6gx12.68.40Х.ГОСТ 17475-80, шт	20,000
Винт ВМ6-6gx16.68.40Х.ГОСТ 17473-80, шт	62,000
Винт ВМ6-6gx16.68.40Х.ГОСТ 17475-80, шт	23,000
Винт ВМ6-6gx20.68.40Х.ГОСТ 17475-80, шт	8,000
Винт ВМ6-6gx25.68.40Х.ГОСТ 17473-80, шт	14,000
Винт ВМ6-6GX30.36.026 ГОСТ 17475-80 б/п, шт	178,000
Винт ВМ6-6gx30.68.40Х.ГОСТ 1491-80, шт	16,000
Винт ВМ6-6gx30.68.40Х.ГОСТ 17475-80, шт	11,000
Винт ВМ6-6gx35.68.40Х.ГОСТ 17473-80, шт	6,000
Винт ВМ6-6gx40-18.68.40Х.ГОСТ 17473-80, шт	28,000
Винт ВМ6-8gx16.66 ГОСТ 17475-80, шт	209,000
Винт ГОСТ Р ИСО 1207 М3x10-5.8-А2С, шт	320,000
Винт ГОСТ Р ИСО 1207-М2,5x6-5.8-А2С, шт	186,000
Винт ГОСТ Р ИСО 2009-М4x8-5.8-А2С, шт	700,000
Винт ГОСТ Р ИСО 4017-М3x10-А2-70, шт	500,000
Винт ГОСТ Р ИСО 7046-2 М3x10.8.8 б/п, шт	980,000
Винт ИСШЯ.758221.001 (8Ю8.914.030), шт	1 000,000
Винт ИСШЯ.758221.001-05(8Ю8.914.030-05), шт	2 732,000
Винт ИСШЯ.758222.001 (8Ю8.914.034) ДТ, шт	50,000
ВИНТ М1,2x4.33.Л63 ГОСТ1491-80 , шт	17,000
Винт М1,4-6g-5.18 ОСТ 92-8833-77, шт	4 411,000
Винт М1,4-6gx4.32 ГОСТ 17473-80, шт	2 200,000
Винт М1,4-6gx4.36 ГОСТ 17473-80, шт	1 710,000
Винт М1,4-6gx8.36 ГОСТ 17473-80, шт	34,000
ВИНТ М1,4x11.36. ГОСТ1491-80 , шт	3 598,000
Винт М1,4X3.32 ГОСТ1491-80, шт	860,000
Винт М1,4X6.48 ГОСТ 17475-80, шт	1 037,000
Винт М1,4X8.48 ГОСТ 1491-80, шт	9 697,000
Винт М1,4X8.48.026 ГОСТ 1491-80, шт	322,000
Винт М1,6-6gx12.21.12X18Н10Т ГОСТ 17473-80 , шт	153,000
Винт М1,6-6gx3.36 ГОСТ 17475-80 , шт	3 040,000
Винт М1,6-6gx4.12X18Н10Т ГОСТ 17475-80 , шт	1 330,000
Винт М1,6-6gx4.36 ГОСТ 17473-80, шт	1 207,000
Винт М1,6-6gx4.48 ГОСТ 17475-80 , шт	720,000
Винт М1,6-6gx4.Л63 ГОСТ 17473-80 , шт	4 715,000
Винт М1,6-6gx4.ЛС-59-1 ГОСТ 17473-80 , шт	7 731,000
Винт М1,6-6gx5.21.12X18Н10Т ГОСТ 17473-80 , шт	67,000
Винт М1,6-6gx5.36 ГОСТ 17475-80, шт	1 000,000
Винт М1,6-6gx6.36 ГОСТ 17475-80 , шт	420,000
Винт М1,6-6gx8.21.12X18Н10Т ГОСТ 17473-80 , шт	218,000
Винт М1,6-6gx8.36 ГОСТ 17473-80 , шт	1 950,000
Винт М1,6-6gx10.12X18Н10Т ГОСТ Р ИСО 1207, шт	500,000
Винт М1,6-6gx10.36 ГОСТ 17473-80, шт	1 235,000
ВИНТ М1,6-6gx2.36 ГОСТ1491-80, шт	464,000
Винт М1,6-6gx3.30ХГСА ГОСТ 17473-80, шт	1 543,000
Винт М1,6-6gx3.30ХГСА ГОСТ 17475-80, шт	2 790,000
Винт М1,6-6gx3.Л63 ГОСТ 17473-80, шт	5 785,000
Винт М1,6-6gx4.12X18Н10Т ГОСТ Р ИСО 1207, шт	2 652,000
Винт М1,6-6gx4.30ХГСА ГОСТ 17473-80, шт	1 618,000

Винт М1,6-6gx5.12X18H10T ГОСТ Р ИСО 1207, шт	500,000
Винт М1,6-6gx5.Л63 ГОСТ 17473-80, шт	1 210,000
Винт М1,6-6gx6.12X18H10T ГОСТ Р ИСО 1207, шт	540,000
ВИНТ М1,6-6gx6.36 ГОСТ1491-80, шт	124,000
Винт М1,6-6gx8 ЛС-59-1 ГОСТ 17473-80, шт	1 663,000
Винт М1,6-6hx2.23.14X17H2 ГОСТ 1476-93, шт	73,000
Винт М1,6-6hx3.23.14X17H2 ГОСТ 1476-93, шт	3 000,000
Винт М10x16-CU3 ГОСТ Р ИСО 4766-2013, шт	159,000
Винт М2-6gx10.32.ЛС-59-1.133 ГОСТ 17475-80 , шт	2 838,000
Винт М2-6gx10.36 ГОСТ 17475-80 , шт	2 650,000
Винт М2-6gx10.36 ГОСТ 17473-80 , шт	910,000
Винт М2-6gx12.32.ЛС59-1.133 ГОСТ 17473-80 , шт	1 845,000
Винт М2-6gx12.36 ГОСТ 17473-80 , шт	1 212,000
Винт М2-6gx12.36 ГОСТ 17475-80 , шт	4 736,000
Винт М2-6gx14.36 ГОСТ 17475-80 , шт	152,000
Винт М2-6gx2,5.30ХГСА ГОСТ 17473-80 , шт	2 720,000
Винт М2-6gx3.32.ЛС-59-1.133 ГОСТ 1477-93, шт	17,000
Винт М2-6gx3.32.ЛС59-1 ГОСТ 1476-93, шт	130,000
Винт М2-6gx3.36 ГОСТ 17473-80 , шт	1 358,000
Винт М2-6gx4.36 ГОСТ 1491-80, шт	4 410,000
Винт М2-6gx4.36 ГОСТ 17475-80 , шт	10 500,000
Винт М2-6gx4.36 ГОСТ 17473-80 , шт	1 868,000
Винт М2-6gx5.32.ЛС-59-1.133 ГОСТ 17473-80, шт	1 952,000
Винт М2-6gx5.36 ГОСТ 17473-80 , шт	3 488,000
Винт М2-6gx6.32.ЛС-59-1.133 ГОСТ 17473-80, шт	1 923,000
Винт М2-6gx6.36 ГОСТ 17475-80 , шт	1 700,000
Винт М2-6gx6.68 ГОСТ 1491-80 , шт	1 660,000
Винт М2-6gx8.30ХГСА ГОСТ 17473-80 , шт	256,000
Винт М2-6gx8.30ХГСА ГОСТ 17475-80, шт	450,000
Винт М2-6gx8.32.ЛС-59-1.133 ГОСТ 17473-80, шт	2 380,000
Винт М2-6gx8.36 17475-80 , шт	1 611,000
Винт М2-6gx8.36 ГОСТ 17473-80 , шт	1 290,000
Винт М2-6gx10.109.30ХГСА ГОСТ 1491-80, шт	196,000
Винт М2-6gx12.36 ГОСТ1491-80 , шт	570,000
Винт М2-6gx5.21.12X18H10T ГОСТ 1491-80 , шт	705,000
Винт М2-6gx5.36 ГОСТ 17475-80 , шт	3 000,000
Винт М2-6GX6.21.12X18H10T ГОСТ 17473-80 , шт	746,000
Винт М2-6gx6.21.12X18H10T ГОСТ 1491-80 , шт	453,000
Винт М2-6gx7.21.12X18H10T ГОСТ 17473-80, шт	148,000
Винт М2-6gx8.21 ОСТ92-0726-72, шт	36,000
Винт М2-6hx3.23.14X17H2 ГОСТ 1476-93, шт	1 573,000
Винт М2-6hx4.23.14X17H2 ГОСТ 1476-93, шт	348,000
Винт М2,5-6gx10.32.ЛС-59-1 ГОСТ 17475-80 , шт	393,000

Винт М2,5-6gx10.36 ГОСТ 17473-80 , шт	3 540,000
Винт М2,5-6gx10.36 ГОСТ 17475-80 , шт	2 728,000
Винт М2,5-6gx10.48 ГОСТ 17473-80 , шт	500,000
Винт М2,5-6gx10.48 ГОСТ 17475-80 , шт	500,000
Винт М2,5-6gx10.ст10 ГОСТ 10337-80, шт	219,000
Винт М2,5-6gx12.36 ГОСТ 17473-80, шт	100,000
Винт М2,5-6gx12.36 ГОСТ 17475-80 , шт	1 930,000
Винт М2,5-6gx14.36 ГОСТ 17475-80 , шт	1 665,000
Винт М2,5-6gx14.36 ГОСТ 17473-80 , шт	142,000
Винт М2,5-6gx14.48 ГОСТ 17473-80 , шт	500,000
Винт М2,5-6gx14.ЛС59-1.1.133 ГОСТ 17473-80 , шт	828,000
Винт М2,5-6gx16.36 ГОСТ 17473-80 , шт	4 700,000
Винт М2,5-6gx16.ЛС59-1.133 ГОСТ 17473-80 , шт	850,000
Винт М2,5-6gx18.36.023 ГОСТ 17473-80 , шт	4 690,000
Винт М2,5-6gx25.32.ГОСТ 17473-80 , шт	55,000
Винт М2,5-6gx25.36 ГОСТ 17475-80 , шт	1 260,000
Винт М2,5-6gx4.36 ГОСТ 17473-80 , шт	196,000
Винт М2,5-6gx4.36 ГОСТ 17475-80, шт	8 120,000
Винт М2,5-6gx5.36 ГОСТ 17473-80 , шт	740,000
Винт М2,5-6gx5.36 ГОСТ 17475-80, шт	1 030,000
Винт М2,5-6gx5.66 ГОСТ 17475-80 ст.45, шт	2 975,000
Винт М2,5-6gx6.12X18H10T ГОСТ 1491-80, шт	2 220,000
Винт М2,5-6gx6.32.ЛС59-1.133 ГОСТ 17475-80 , шт	1 640,000
Винт М2,5-6gx6.36 ГОСТ 17475-80 , шт	5 236,000
Винт М2,5-6gx6.ЛС59-1.133 ГОСТ 17473-80 , шт	690,000
Винт М2,5-6gx8.36 ГОСТ 17475-80 , шт	354,000
Винт М2,5-6gx8.36 ГОСТ 17473-80 , шт	2 026,000
Винт М2,5-6gx10.36 ГОСТ1491-80 , шт	1 005,000
Винт М2,5-6gx12.21.12X18H10T ГОСТ 17473-80, шт	948,000
Винт М2,5-6gx14.21.12X18H10T ГОСТ 17473-80, шт	90,000
Винт М2,5-6gx14.23.14X17H2 ГОСТ 17473-80, шт	25,000
Винт М2,5-6gx16.36 ГОСТ1491-80, шт	1 652,000
Винт М2,5-6gx3,5.21.12X18H10T ГОСТ 17473-80, шт	514,000
Винт М2,5-6gx4.21.12X18H10T ГОСТ 17473-80, шт	923,000
Винт М2,5-6gx5.21.12X18H10T ГОСТ 17473-80, шт	5,000
Винт М2,5-6gx5.32.ЛС59-1 ГОСТ 1491-80, шт	2 700,000
Винт М2,5-6gx8.21 ОСТ92-0726-72, шт	20,000
Винт М2,5-6gx8.21.12X18H10T ГОСТ 17473-80, шт	23 689,000
Винт М2,5-6gx8.32.ЛС-59-1.133 ГОСТ 17475-80, шт	1 426,000
Винт М2,5-6gx8.48 ГОСТ1491-80, шт	10,000
Винт М2,5-6gx8.ЛС59-1.133 ГОСТ 17473-80 , шт	2 364,000

Винт М2,5-6ех14.32.ЛС-59-1.133 ГОСТ 17473-80, шт	485,000
Винт М2,5-6ех16.32.ЛС-59-1.133 ГОСТ 17473-80, шт	127,000
Винт М2,5-6ех25.32.ЛС-59-1.133 ГОСТ 17473-80, шт	41,000
Винт М2,5-6ех8.32.ЛС-59-1.133 ГОСТ 17473-80, шт	114,000
Винт М2,5-8gx14.46 ГОСТ 17474-80, шт	2 380,000
Винт М2,5х16.48 б/п ГОСТ Р ИСО 1207-2013, шт	47,000
Винт М2,5х20.48 б/п ГОСТ Р ИСО 1207-2013, шт	83,000
Винт М2,5х4-14Н ГОСТ 1477, шт	330,000
Винт М2,5х4-14Н ГОСТ Р ИСО 4766-2013 (Без покрытия), шт	1 143,000
Винт М2,5х6.12Х18Н10Т ГОСТ Р ИСО 1207, шт	2 118,000
Винт М2х5.12Х18Н10Т ГОСТ Р ИСО 7046-2, шт	60,000
Винт М2х6.12Х18Н10Т ГОСТ Р ИСО 7046-2, шт	486,000
Винт М2х16 СТ10(СТ20) ГОСТ17474-80, кг	1,000
Винт М2х4 СТ10(СТ20) ГОСТ17474-80, шт	8 000,000
Винт М2х4.12Х18Н10Т ГОСТ Р ИСО 1207, шт	3 216,000
Винт М2х4.ММ ГОСТ Р ИСО 1207, шт	494,000
Винт М2х5.12Х18Н10Т ГОСТ Р ИСО 1207, шт	450,000
Винт М2х6 СТ10(СТ20) ГОСТ17474-80, шт	3 400,000
Винт М2х6.12Х18Н10Т ГОСТ Р ИСО 1207, шт	1 290,000
Винт М2х8 12Х18Н9Т ГОСТ17474-80, шт	2 650,000
Винт М2х8 СТ10(СТ20) ГОСТ17474-80, шт	2 290,000
Винт М2х8.36 ГОСТ Р ИСО 1207-2013, шт	3 250,000
Винт М2х8.ММ ГОСТ Р ИСО 1207, шт	496,000
Винт М3-6gx10. 12Х18Н10Т ГОСТ 1491-80, шт	1 524,000
Винт М3-6gx10.21.12Х18Н10Т ГОСТ 17473-80 , шт	1 616,000
Винт М3-6gx10.36 ГОСТ 17473-80 , шт	2 477,000
Винт М3-6gx10.36.026 ГОСТ 17475-80 , шт	2 285,000
Винт М3-6gx12.12Х18Н10Т ГОСТ 1491-80, шт	344,000
Винт М3-6gx12.36 ГОСТ 17473-80 , шт	2 196,000
Винт М3-6gx12.36.026 ГОСТ 17475-80 , шт	2 260,000
Винт М3-6gx14.36 ГОСТ 17473-80 , шт	1 683,000
Винт М3-6gx16.36 ГОСТ 17473-80 , шт	3 155,000
Винт М3-6gx20.36 ГОСТ 17475-80 , шт	3 216,000
Винт М3-6gx25.36 ГОСТ 17475-80 , шт	2 960,000
Винт М3-6gx25.36.026 ГОСТ 17473-80, шт	1 200,000
Винт М3-6gx4.12Х18Н10Т ГОСТ1491-80, шт	532,000
Винт М3-6gx4.21.12Х18Н10Т ГОСТ 17473-80 , шт	1,000
Винт М3-6gx5.21.11 ГОСТ 1491-80 , шт	326,000
Винт М3-6gx5.21.12Х18Н10Т ГОСТ 17475-80 , шт	1 500,000
Винт М3-6gx5.36 ГОСТ 17475-80 , шт	1 040,000
Винт М3-6gx5.36 ГОСТ 1491-80 , шт	900,000
Винт М3-6gx5.36 ГОСТ 17473-80 , шт	4 727,000
Винт М3-6gx5.46 ГОСТ 17473-80 , шт	594,000
Винт М3-6gx6.36.026 ГОСТ 17473-80 , шт	2 779,000
Винт М3-6gx6.36.026 ГОСТ 17475-80, шт	4 000,000
Винт М3-6gx8.12Х18Н10Т ГОСТ 17473-80, шт	2 000,000
Винт М3-6gx8.21.12Х18Н10Т.11 ГОСТ 1491-80, шт	100,000
Винт М3-6gx8.36.026 ГОСТ 17475-80, шт	1 192,000
Винт М3-6gx8.46 ГОСТ 17473-80 , шт	1 494,000

Винт М3-6gx10.66 ГОСТ 1491-80 , шт	371,000
Винт М3-6gx14.36 ГОСТ10337-80, шт	50,000
Винт М3-6gx16.21.12X18H10T ГОСТ 17473-80, шт	10,000
Винт М3-6gx20.109.30ХГСА.016 ГОСТ 10336-80, шт	20,000
Винт М3-6gx25.48 Ц6.ПЗС.ХР ГОСТ 17473-80 , шт	1 250,000
Винт М3-6gx6.23.14X17H2 ГОСТ 17473-80, шт	8,000
Винт М3-6gx8 ЛС59-1 ГОСТ1491-80, кг	2,200
Винт М3-6gx8.109.30ХГСА.016 ГОСТ 1491-80 , шт	2 000,000
Винт М3-6gx9.46.016 ГОСТ 1491-80, шт	1 066,000
Винт М3-6hx6.23.14X17H2 ГОСТ 1476-93, шт	100,000
Винт М3-6hx4.21.12X18H10T ГОСТ 1477-93, шт	89,000
Винт М3-6hx6.23.14X17H2 ГОСТ 1477-93, шт	186,000
Винт М3-6е-15- Ц ОСТ 1.513.01.033 с пуклевкой, шт	960,000
Винт М3-6ex5.36 ГОСТ 17473-80 , шт	600,000
Винт М3x5 ГОСТ 1477-93 ст10(ст20) б/п, шт	2 890,000
Винт М3x10 ОСТ 1.513.01033 ЦХР с пуклевкой, шт	980,000
Винт М3x10.12X18H10T ГОСТ Р ИСО 1207, шт	24,000
Винт М3x15 ОСТ 1.513.01033 с пуклевкой, кг	2,366
Винт М3x15 ОСТ 1.513.01033 с пуклевкой, шт	4 520,000
Винт М3x4.12X18H10T ГОСТ Р ИСО 1207, шт	437,000
Винт М3x5.12X18H10T ГОСТ Р ИСО 1207, шт	419,000
Винт М3x6 СТ10(СТ20) ГОСТ17474-80, шт	1 223,000
Винт М3x6.12X18H10T ГОСТ Р ИСО 1207, шт	400,000
Винт М3x8 ЛС59-1 ГОСТ17475-80, кг	0,500
Винт М3x8 СТ10(СТ20) ГОСТ17474-80, шт	1 394,000
Винт М3x8.12X18H10T ГОСТ Р ИСО 1207, шт	1 282,000
Винт М4-6gx10.109.30ХГСА ГОСТ 17475-80 без то, шт	7 150,000
Винт М4-6gx10.36 ГОСТ 17475-80 , шт	397,000
Винт М4-6gx10.ст.10 ГОСТ 17473-80 , шт	627,000
Винт М4-6gx12.46. ГОСТ 17473-80 , шт	753,000
Винт М4-6gx12.66 ГОСТ 17475-80, шт	523,000
Винт М4-6gx14.36 ГОСТ 17475-80, шт	3 080,000
Винт М4-6gx14.46 ГОСТ 17473-80 , шт	1 966,000
Винт М4-6gx16.36 ГОСТ 17473-80, шт	1 280,000
Винт М4-6gx16.36 ГОСТ 17475-80 , шт	988,000
Винт М4-6gx18.36 ГОСТ 17475-80 , шт	1 982,000
Винт М4-6gx20.36 ГОСТ 17473-80 , шт	410,000
Винт М4-6gx20.36 ГОСТ 17475-80, шт	3 433,000
Винт М4-6gx22.36 ГОСТ 17473-80 , шт	1 082,000
Винт М4-6gx25.36.026 ГОСТ 17475-80, шт	296,000
Винт М4-6gx30.36.026 ГОСТ 17473-80, шт	9,000
Винт М4-6gx6.36.016 ГОСТ 17475-80, шт	151,000
Винт М4-6gx8.36 ГОСТ 17473-80 , шт	1 020,000
Винт М4-6gx10.109.30ХГСА.016 ГОСТ 1491-80 , шт	200,000
Винт М4-6gx10.21.12X18H10T ГОСТ17473-80, шт	68,000
Винт М4-6gx10.21.12X18H10T ГОСТ17475-80, шт	724,000
Винт М4-6gx12.109.30ХГСА.016 ГОСТ 1491-80 , шт	1 700,000

Винт М4-6gx12.88 ГОСТ 1491-80 , шт	1 441,000
Винт М4-6gx18.21.12Х18Н10Т ГОСТ 17473-80, шт	240,000
Винт М4-6gx20-20.21.12Х18Н10Т ГОСТ17475-80, шт	2 115,000
Винт М4-6gx20.48 ГОСТ 1491-80 , шт	140,000
Винт М4-6gx20.88 ГОСТ 1491-80 , шт	996,000
Винт М4-6gx22 ГОСТ1491-80 ст10(ст20) б/п, шт	1 900,000
Винт М4-6gx35.21.12Х18Н10Т ГОСТ17473-80, кг	6,000
Винт М4-6gx35.32 ЛС59-1 ГОСТ17473-80, шт	500,000
Винт М4-6gx4.21.12Х18Н10Т ГОСТ17473-80, кг	28,000
Винт М4-6gx6.46 ГОСТ17473-80 , шт	512,000
Винт М4-6gx8 ст10(ст20) ГОСТ1491-80, кг	-30,000
Винт М4-6gx8.21.12Х18Н10Т ГОСТ 1476-75, шт	64,000
Винт М4-6gx8.21.12Х18Н10Т ГОСТ 17473-80, шт	30,000
Винт М4-6gx8.32.ЛС59-1 ГОСТ 17475-80 , шт	624,000
Винт М4-6gx8.48 ГОСТ1491-80, шт	1 200,000
Винт М4-6hx5.23.14Х17Н2 ГОСТ 1476-93, шт	783,000
Винт М4-6hx6.23.14Х17Н2 ГОСТ 1476-93, шт	59,000
Винт М4-6hx10.23.14Х17Н2 ГОСТ 1477-93, шт	175,000
Винт М4-8gx10.21.12Х18Н10Т ГОСТ 17473-80, шт	1 241,000
Винт М4x12 ГОСТ 17475-80 ст10(ст20) б/п, шт	2 775,000
Винт М4x20 ГОСТ 17475-80 ст10(ст20) б/п, шт	3 300,000
Винт М4x10 СТ10(СТ20) ГОСТ17474-80, шт	1 264,000
Винт М4x14.36.016 ГОСТ11738-84, шт	11,000
Винт М4x6 СТ10(СТ20) ГОСТ17475-80, шт	150,000
Винт М5-6gx10 ГОСТ 11644-75, шт	600,000
Винт М5-6gx10 ГОСТ 1491 кл 5.6 , шт	700,000
Винт М5-6gx10.21.12Х18Н10Т ГОСТ 17475-80, шт	1 990,000
Винт М5-6gx10.21.12Х18Н10Т ГОСТ17473-80, шт	1 258,000
Винт М5-6gx10.56 ГОСТ 17473 , шт	143,000
Винт М5-6gx12.21.12Х18Н10Т ГОСТ 17475-80, шт	165,000
Винт М5-6gx16.21.12Х18Н10Т ГОСТ 17473-80, шт	565,000
Винт М5-6gx18.21.12Х18Н10Т ГОСТ 17473-80, шт	1 052,000
Винт М5-6gx20-20.21.12Х18Н10Т ГОСТ 17475-80(полная резьба), шт	200,000
Винт М5-6gx25-25.21.12Х18Н10Т ГОСТ 17473-80, шт	1 010,000
Винт М5-6gx25-25.21.12Х18Н10Т ГОСТ 17475-80, шт	1 035,000
Винт М5-6gx25.21.12Х18Н10Т ГОСТ 17475-80, шт	795,000
Винт М5-6gx25.66 ГОСТ 17475-80, шт	266,000
Винт М5-6gx25.88 ГОСТ 17475-80, шт	508,000
Винт М5-6gx30.36 ГОСТ 17475-80, шт	1 441,000
Винт М5-6gx8.36 ГОСТ 17473-80 , шт	581,000
Винт М5-8gx10.88 ГОСТ1491-80 , шт	1 493,000
Винт М5-8gx12.88 ГОСТ1491-80 , шт	1 583,000
Винт М5-8gx14.88.30ХГСА КдХр ГОСТ1491-80 , шт	1 090,000
Винт М5-8gx40.36 ГОСТ1491-80 , шт	178,000
Винт М5x12 356-22, шт	8,000
Винт М5x12 кл.пр. 10,9 Окс. DIN 912, шт	100,000
Винт М5x12.36.019 ГОСТ11738-84, шт	13,000
Винт М5x14.36.019 ГОСТ11738-84, шт	10,000
Винт М5x6.12Х18Н10Т ГОСТ Р ИСО 1207, шт	1 581,000
Винт М6-6gx20.21.12Х18Н10Т ГОСТ1491-80, шт	514,000
Винт М6-6gx30.88. ГОСТ1491-80, шт	545,000
Винт М6-6gx10.ст.45 ГОСТ 17475-80, шт	860,000
Винт М6-6gx12.21.12Х18Н10Т ГОСТ17473-80, шт	838,000
Винт М6-6gx12.36 ГОСТ 17475-80, шт	250,000
Винт М6-6gx14.21.12Х18Н10Т ГОСТ17474-80, шт	2 010,000
Винт М6-6gx14.21.12Х18Н9Т ГОСТ17473-80, шт	416,000
Винт М6-6gx16.21.12Х18Н10Т ГОСТ17473-80, шт	9,000

Винт М6-6gx18.36 ГОСТ 17475-80, шт	228,000
Винт М6-6gx30.21.12X18H10T ГОСТ17473-80, шт	1 000,000
Винт М6-6gx30.21.12X18H10T ГОСТ17474-80, шт	1 000,000
Винт М6-6gx35.36 ГОСТ 17475-80, шт	122,000
Винт М6-6gx8.23.14X17H2 ГОСТ17473-80, шт	90,000
Винт М6-6ex30.36.019 ГОСТ 17473-80, шт	311,000
Винт М6-8gx20.36 ГОСТ1491-80, шт	1 400,000
Винт М6-8gx28.36 ГОСТ1491-80, шт	140,000
Винт М6-8gx30.36 ГОСТ1491-80, шт	130,000
Винт М6-8gx45.36 ГОСТ 1491-80, шт	18,000
Винт М6-8gx14.36 ГОСТ1491-80 , шт	1 230,000
Винт М6-8gx20.36 ГОСТ 17475-80, шт	188,000
Винт М6-8gx20.66 ГОСТ 17475-80, шт	154,000
Винт М6-8gx30.36 ГОСТ 17475-80, шт	23,000
Винт М6x14.36.019 ГОСТ11738-84, шт	12,000
Винт М6x25 СТ10(СТ20) ГОСТ1491-80, шт	1 131,000
Винт М6x32 СТ10(СТ20) ГОСТ10344-80, шт	185,000
Винт М8-8gx40.36 ГОСТ 1491-80, шт	23,000
Винт установочный 1,6x2 DIN553 , шт	20,000
Винт установочный М10-6gx14.22Н.016 ГОСТ1476-93, шт	235,000
Втулка 1-10-12-16-1,5 БП ОСТ1 11124, шт	253,000
Втулка В-1 ГОСТ11679.2-2019, шт	91,000
Втулка В-2 ГОСТ11679.2-2019, шт	4 359,000
ГАЙКА ШЕСТИГРАННАЯ КЛАССА ТОЧНОСТИ В М16-7Н.5.35.016 ГОСТ 5915, шт	25,000
Гайка М2,5.12. 30ХГСА ОСТ 4 ГО 893 013-81, шт	8 843,000
Гайка 0330-44-109-2, шт	3 737,000
Гайка 1-1 ОСТ1 11105, шт	304,000
Гайка 10 ОСТ1 11380-73, шт	1 120,000
Гайка 10 ОСТ1 37014-80, шт	21,000
Гайка 14x1,5-31А ГОСТ 13958-74, шт	20,000
Гайка 18 б/п ОСТ1 33026-80 , шт	20,000
Гайка 2 Хим.пасс ОСТ 1 33036-80 , шт	168,000
Гайка 2-1 ОСТ1 11105, шт	300,000
Гайка 2,5 ОСТ 1 33036-80 , шт	105,000
Гайка 20 ОСТ1 33048-80 (без Термички и покрытия), шт	10,000
Гайка 3 б/п ОСТ1 33019-80, шт	53,000
Гайка 3 ХимПасОСТ1 33019-80, шт	64,000
Гайка 3-Н-ОСТ 1 33023-80, шт	1 450,000
Гайка 4 Хим.Пас ОСТ 33050-80, шт	22,000
Гайка 4-Хим.Пас-ОСТ 1 33058-80, шт	500,000
Гайка 4-Ц-ОСТ1 37116-89 (с терм, с обж, с покр) , шт	1,000
Гайка 5 КД ОСТ1 33226, шт	378,000
Гайка 5 хим.пас ОСТ1 33056-80, шт	103,000
Гайка 5-Н-ОСТ 1 33023-80, шт	2 030,000
Гайка 6 КД ОСТ1 33226, шт	818,000
Гайка 6-О ОСТ 1 33031-80 , шт	12,000
Гайка 6-О ОСТ1 33023-80, шт	10,000
Гайка 8 Хим. Пасс. ОСТ 133027-80, шт	440,000
Гайка 8 КД ОСТ1 33226, шт	320,000
Гайка 8-22А ГОСТ13957-74, шт	61,000
Гайка ГОСТ 5915-70 М10x1,5-6Н.8.20.016 , шт	10,000
Гайка ГОСТ 5915-70 М12-6Н.4.20.016 ст.20 ГОСТ 1050-88 , шт	20,000
Гайка ГОСТ 5915-70 М12x1,75-6Н.8.20.016 , шт	20,000
Гайка ГОСТ 5915-70 М14x2-6Н.8.20.016 , шт	510,000

Гайка ГОСТ 5915-70 М18х2,5-6Н.8.20.016 , шт	10,000
Гайка ГОСТ 5915-70 М22х2,5-6Н.8.20.016 , шт	10,000
Гайка ГОСТ 5915-70 М8-6Н.8.20.016 , шт	10,000
Гайка ГОСТ 5916-70 М10-32.Н9.09, латунь , шт	20,000
Гайка ГОСТ 5916-70 М6-32.Н9.09, латунь , шт	20,000
Гайка ГОСТ 5916-70 М8 , шт	50,000
Гайка ИСШЯ.758418.002 ДТ, шт	576,000
Гайка М1-6Н.5 ГОСТ 5927-70 , шт	96,000
Гайка М1,4 ГОСТ 5927-70 ст10(ст20) б/п , шт	79,000
Гайка М1,4-6Н.32.133 ГОСТ10657-80, шт	224,000
Гайка М1,6 ГОСТ 10657-80 20х13, шт	101,000
Гайка М1,6 ст10 DIN 934, шт	212,000
Гайка М1,6-6Н.32.ЛС59-1.136 ГОСТ 5927-70 , шт	60,000
Гайка М1,6-6Н.5 ГОСТ 5927-70 , шт	240,000
Гайка М1,6Ц ОСТ1.33089-80, шт	946,000
Гайка М2-6Н.32.ЛС59-1.133 ГОСТ 5927-70 , шт	580,000
Гайка М2-6Н.5 ГОСТ 5927-70 , шт	2 800,000
Гайка М2,5-6Н.36 ГОСТ 5927-70 , кг	1,660
Гайка М2,5-6Н.5 ГОСТ 5927-70 , шт	5 433,000
Гайка М3-6Н.04.016 ГОСТ 5916-70 , шт	600,000
Гайка М3-6Н.32.ЛС59-1.133 ГОСТ 5916-70 , шт	75,000
Гайка М3-6Н.32.ЛС59-1.136 ГОСТ 5927-70 , шт	10,000
Гайка М3-6Н.5 ГОСТ 5927-70, шт	600,000
Гайка М4-6Н.5. ГОСТ 5927-70 , шт	370,000
Гайка М5 DIN934, кг	3,100
Гайка М6 DIN934 белый цинк, кг	4,000
Гайка М6 ГОСТ10657-80 ст10(ст20) б/п, шт	160,000
Гайка М6-6Н.32.ЛС59-1.139 ГОСТ 5915-70 , шт	400,000
Гайка М6-6Н.5 ГОСТ 5927-70, шт	885,000
Гайка М6-6Н.5 Кд ГОСТ 5927-70, шт	3 593,000
Гайка медная М6 ГОСТ 5915-70, шт	15,000
Гайка РИВУ.758421.011 , шт	21,000
Гайка Ю-75.40.511 без покрытия, шт	383,000
ГАЙКИ СТАЛЬНЫЕ М6.04.016 ГОСТ 5915-70, кг	5,000
Гильза контактная НКЦС.711441.009 без покрытия, шт	1 589,000
Гильза контактная НКЦС.711441.008 без покрытия, шт	107,000
Гнездо НКЦС.715423.003 без покрытия , шт	-1 132,000
Гнездо 7.746.003, шт	1 990,000
Гнездо 7.746.012, шт	3 884,000
Гнездо НКЦС.713522.007-01 , шт	700,000
Дет. 104-2 Втулка головная, шт	2 000,000
Деталь 15 «Диафрагма» черт. 3-027038, шт	-2 528,000
Заглушка РИВУ.735233.003 , шт	38,000

Заготовка болта 2.20.2196.601.002, шт	50,000
Заготовка болта 2.20.2196.601.003, шт	44,000
Заготовка болта 2.50.2338.100.001, шт	50,000
Заготовка винт 2-6 ОСТ1 31521-80 , шт	110,000
Заготовка винт 4-11 ОСТ 1 31516-80, шт	98,000
Заготовка Винт М1,6-6gx5.36 ГОСТ 17475-80, шт	80,000
Заготовка втулки ЛУЮИ.713341,003, шт	33,000
Заготовка Заклепка 2-6-ОСТ1 34075-85, шт	44,000
Заготовка заклепка 2,6-8 ОСТ 1 34096-80, шт	3 000,000
Заготовка ЛУЮИ.715421.003-01, шт	25,000
Заготовка шайба 0,1-22-32 ОСТ1 34505-80, шт	700,000
Заготовка шайба 0,1-33-50 ОСТ1 34505-80, шт	424,000
Заготовка шайба 0,2-22-32 ОСТ1 34505-80, шт	800,000
Заготовка шайба 0,2-33-50 ОСТ1 34505-80, шт	1 090,000
Заготовка шайба 0,3-7-12.ОСТ 1 34508-80, шт	5 066,000
Заготовка штифт 1-5-20-ОСТ1 35000-78 (без покрытия , без термообработки), шт	67,000
Заклепка 1,2x9.37 ГОСТ 10299-80, шт	500,000
Заклепка 1,4-6-Кд-ОСТ 1-34073-85 , шт	600,000
Заклепка 1,6-6 б/п ОСТ1 34091-80, шт	180,000
Заклепка 1,6x3.41.05 ГОСТ 14798-85 б/п, шт	2 800,000
Заклепка 1,6X4.37.10 ГОСТ 10299-80, шт	840,000
Заклепка 1,6X4.37.10 ГОСТ 10300-80, шт	2 500,000
Заклепка 1,6X5.37.10 ГОСТ 10299-80, шт	1 402,000
Заклепка 1,6X5.37.10 ГОСТ 10300-80, шт	1 066,000
Заклепка 1,6X6.37.10 ГОСТ 10299-80, шт	1 400,000
Заклепка 1,6X8.37.10 ГОСТ 10300-80, шт	760,000
Заклѐпка 1,9 ОСТ1 34111-86 , шт	1 190,000
Заклѐпка 1,9 Бп ОСТ1 11347-73, шт	7 731,000
Заклепка 1,9 ОСТ 1 34112-86, шт	5 850,000
Заклепка 104Д.09-07, шт	150,000
Заклепка 104Д.09-13, шт	90,000
Заклепка 118Л.09-09 , шт	53,000
Заклепка 1x1,6.21.12X18Н10Т ГОСТ12641-80, шт	250,000
Заклепка 1x4.37.10 ГОСТ 10300-80, шт	900,000
Заклѐпка 2-10 ОСТ1 34020-77, шт	75,000
Заклепка 2-5-б/п-ОСТ1 34086-80 , шт	1 560,000
Заклепка 2-5-Бп-ОСТ1 34075-85, шт	590,000
Заклепка 2-5-Бп-ОСТ1 34094-80 , шт	300,000
Заклепка 2-7-Бп-ОСТ1 34075-85, шт	3 600,000
Заклепка 2-8 б/п ОСТ1 34089-80, шт	450,000
Заклѐпка 2,4 Бп ОСТ1 11347-73, шт	30,000
Заклѐпка 2,4 ОСТ1 34112-86, шт	1 485,000
Заклѐпка 2,4 ХимПасОСТ1 34112-86, шт	1 300,000
Заклепка 2,4-Бп-ОСТ 1 11346-73, шт	5 280,000
Заклепка 2,4-Кд-ОСТ 1 11346-73, шт	2 000,000
Заклепка 2,5x12.37.10 ГОСТ 10300-80 , шт	23,000
Заклепка 2,5x13.37.10 ГОСТ 10300-80 , шт	176,000
Заклепка 2,5X16.32 ГОСТ 10300-80, шт	499,000
Заклепка 2,5X4.37.10 ГОСТ 10299-80, шт	962,000
Заклепка 2,5X5.37.10 ГОСТ 10299-80, шт	1 380,000
Заклепка 2,5X5.37.10 ГОСТ 10300-80, шт	3 490,000
Заклепка 2,5X6.36 ГОСТ 10299-80, шт	1 192,000
Заклепка 2,5X6.37 ГОСТ 10300-80, шт	1 280,000
Заклепка 2,5X6.37.10 ГОСТ 10299-80, шт	1 125,000

Заклепка 2,5x8.37.10 ГОСТ 10299-80 , шт	112,000
Заклепка 2,5x8.37.10 ГОСТ 10300-80 , шт	1 312,000
Заклепка 2,6-10-Хим.Пас-ОСТ1 34086-80 , шт	1 930,000
Заклепка 2,6-6 б/п ОСТ1 34098-80 , шт	1 500,000
Заклепка 2,6-7 б/п ОСТ1 34080-80, шт	500,000
Заклепка 2,6-7 б/п ОСТ1 34098-80 , шт	1 500,000
Заклепка 2,6-7-Хим.Пас-ОСТ 1 34025-77, шт	30,000
Заклепка 2,6-8 б/п ОСТ1 34091-80, шт	1 360,000
Заклепка 2,6-8 ОСТ1 34108-86, шт	17,000
Заклепка 2,6x5.21.11 ГОСТ 14798-85 , шт	80,000
Заклепка 2,6x5.31 ГОСТ 14799-85 , шт	1 185,000
Заклепка 2,6x6.01.029 ГОСТ 14798-85 б/п, шт	766,000
Заклепка 2,6x7 ОСТ1 34088-80, шт	1 000,000
Заклепка 2,6x7.31 ГОСТ 14798-85 , шт	828,000
Заклепка 2,6x7.41 ГОСТ 14798-85, шт	1 886,000
Заклепка 2,6x7.41.10 ГОСТ 14798-85 б/п, шт	2 000,000
Заклепка 205.09, шт	328,000
Заклепка 2x10 Д18 ГОСТ10300-80, кг	0,315
Заклепка 2x10.37.10 ГОСТ 10299-80, шт	1 352,000
Заклепка 2x10.37.10 ГОСТ 10300-80 , шт	1 300,000
Заклепка 2x12 АМг5 ГОСТ 10299-80, шт	1 290,000
Заклепка 2x12.Д18 ГОСТ 10300-80 , шт	1 840,000
Заклепка 2x4.37.10 ГОСТ 10299-80 , шт	2 445,000
Заклепка 2x4.37.10 ГОСТ 10300-80 , шт	1 400,000
Заклепка 2x5.37.10 ГОСТ 10299-80, шт	1 110,000
Заклепка 2x5.37.10 ГОСТ 10300-80 , шт	2 850,000
Заклепка 2x5.38.М3 ГОСТ 10300-80 , шт	4 420,000
Заклепка 2x6.37 ГОСТ 10300-80, шт	1 720,000
Заклепка 2x6.37.10 ГОСТ 10299-80, шт	785,000
Заклепка 2x6.41 ГОСТ 14797-85, шт	1 071,000
Заклепка 2x7.21.10 ГОСТ 10299-80, шт	1 700,000
Заклепка 2x8.32.136 ГОСТ 10299-80 , шт	420,000
Заклепка 2x8.37.10 ГОСТ 10299-80, шт	655,000
Заклепка 2x8.37.10 ГОСТ 10300-80 , шт	510,000
Заклепка 2x8.41 ГОСТ 14797-85, шт	910,000
Заклепка 2x9 б/п ОСТ1 34091-80, шт	700,000
Заклепка 3 б/п ОСТ1 34111-86, шт	2 280,000
Заклепка 3 Бп ОСТ1 11346-73, шт	160,000
Заклепка 3 Бп ОСТ1 11347-73, шт	2 900,000
Заклепка 3,0 ХимПас ОСТ1 34112-86, шт	1 150,000
Заклепка 3,4 Бп ОСТ1 11346-73, шт	192,000
Заклепка 3,4 ОСТ1 34111-86 б/п, шт	200,000
Заклепка 306.09, шт	190,000
Заклепка 3x10 ГОСТ 14800-85 12x18Н10Т, шт	78,000
Заклепка 3x10.21.12X18Н10Т ГОСТ 14798-85 , шт	1 000,000
Заклепка 3x10.37.10 ГОСТ 10300-80, шт	1 300,000
Заклепка 3x12.37.10 ГОСТ 10299-80 , шт	1 170,000

Заклепка 3x12.37.10 ГОСТ 10300-80, шт	1 120,000
Заклепка 3x12.41 ГОСТ 14801-85, шт	2 053,000
Заклепка 3x14.37, шт	3 155,000
Заклепка 3x14.37.10 ГОСТ 10300-80, шт	980,000
Заклепка 3x15.36.10 ГОСТ 14797-85, шт	50,000
Заклепка 3x18.37.10 ГОСТ 10299-80 , шт	1 600,000
Заклепка 3x22.21 ГОСТ 10299-80, шт	470,000
Заклепка 3x24.21 ГОСТ 10299-80, шт	272,000
Заклепка 3x5.31 ГОСТ 10299-80, шт	5 290,000
Заклепка 3x5.37 ГОСТ 10299-80, шт	2 648,000
Заклепка 3x5.37.10 ГОСТ 10300-80, шт	1 020,000
Заклепка 3x6.31 ГОСТ 14797-85, шт	5 065,000
Заклепка 3x6.37.10 ГОСТ 10299-80, шт	1 200,000
Заклепка 3x6.37.10 ГОСТ 10300-80, шт	1 300,000
Заклепка 3x7.31 ГОСТ 14797-85, шт	4 694,000
Заклепка 3x8 10КП ГОСТ10300-80, кг	1,080
Заклепка 3x8.37.10 ГОСТ 10299-80 , шт	990,000
Заклепка 3x8.37.10 ГОСТ 10300-80, шт	1 000,000
Заклепка 3x8.41 ГОСТ 14797-85, шт	900,000
Заклепка 4-9 б/п ОСТ1 34087-80 , шт	1 580,000
Заклепка 4x20 Кд9 фос окс ОСТ1 34032-77, шт	19,000
Заклепка 4x6 б/п ГОСТ10302-80, шт	1 118,000
Заклепка 4x6.41 ГОСТ 14801-85, шт	235,000
Заклепка 4x8.01.10кп.016 ГОСТ 10300-80, шт	468,000
Заклепка 4X8.37 ГОСТ 10299-80, шт	1 000,000
Заклепка 4x8.41 ГОСТ 14798-85 , шт	184,000
ЗАКЛЕПКА 4x9.01.06 ГОСТ 14798-85 б/п, шт	1 740,000
Заклепка 5-14-Бп-ОСТ1 34075-80, шт	9,000
Колонка 2-3-36 ОСТ1 11294-73, шт	68,000
Колонка 2-7-43 ОСТ111294-73 , шт	7 000,000
Колонка 2-7-54 ОСТ111290-73 , шт	28,000
Колонка РП20.05-01.003, шт	20,000
Колпачек Э370.35.003 , шт	100,000
Кольцо ЖИАЮ.711153.211, шт	1 500,000
Ниппель 1-3-12А ГОСТ13956-74, шт	50,000
Ось 0390-66-019-1, шт	7,000
Ось 184.10.421, шт	17,000
Ось 219-50-938, шт	56,000
Ось 6-12h14x28.40x.30...35 Ц9.Хр ГОСТ 9650-80 безТО и без покрытия, шт	18,000
Ось 6-8h14x22.40x.30...35 Ц9.Хр ГОСТ 9650-80 безТО и без покрытия, шт	27,000
Ось ИСШЯ.715111.002 (8Ю8.300.138)ДТ, шт	1 000,000
Ось ИСШЯ.715313.004-01 ДТ, шт	594,000
Ось РИВУ.715111.183, шт	16,000
Палец 121, шт	4,000
Палец 219-85-1039, шт	31,000
Стержень РИВУ.753135.014, шт	30,000
Стойка Р51.02.103, шт	20,000
Услуга по изготовлению Шайба С1,4.04 ГОСТ 10450-78, шт	8 000,000
ШАИБА ПЛОСКАЯ А16.02.СТ3 ГОСТ 11371, шт	72,000
ШАИБА ПРУЖИННАЯ 12.65Г.029 ГОСТ 6402, шт	184,000
Шайба ф6 ГОСТ 10450-78 ст10(ст20) б/п, шт	2 500,000
Шайба 0,1-6-12 ОСТ1 34505-80 , шт	5 700,000
Шайба 0,2-3-10 ОСТ1 34505-80, шт	1 000,000

Шайба 0,2-3-10 ОСТ1 34508-80, шт	2 000,000
Шайба 0,3-2-5-Хим.Пас-ОСТ 1 34508-80, шт	1 000,000
Шайба 0,5-2,5-6-Хим.Пас-ОСТ 1 34512-80 , шт	650,000
Шайба 0,5-3-6-Н-ОСТ 1 34512-80, шт	800,000
Шайба 0,8-4-8 б/п ОСТ 1 34512-80, шт	1 050,000
Шайба 1-12-20.ОСТ 1 34507-80, шт	658,000
Шайба 10 65Г б/пГОСТ 6402-70, шт	2 014,000
Шайба 10,5 ОСТ1 11509-74, шт	98,000
Шайба 10.А4 ГОСТ 11371-78 AISI316L, шт	28,000
Шайба 2 65Г 026 ГОСТ 6402-70, шт	235,000
Шайба 2 65Г ГОСТ 10462-81, шт	100,000
Шайба 2 65Г ГОСТ 6402-70, шт	552 261,000
Шайба 2 ОСТ1 11532-74, шт	479 150,000
Шайба 2,5 65Г 026 ГОСТ 6402-70, шт	66,000
Шайба 2,5 Бркмц 3-1 DIN127, шт	112 669,000
Шайба 2,8-6-0,5 ОСТ 1 10566-72, шт	2 835,000
Шайба 2.12Х18Н10Т ГОСТ ИСО 7092-2016, шт	1 000,000
Шайба 3 65Г ГОСТ 6402-70, шт	31 000,000
Шайба 3 65Г 016 ГОСТ 6402-70, шт	116,000
Шайба 3,2 DIN433 латунь, шт	1 300,000
Шайба 4 65Г б/п ГОСТ 6402-70, кг	8 494,000
Шайба 4 65Г ГОСТ 6402-70, шт	150,000
Шайба 5 65Г ГОСТ 6402-70, кг	10,000
Шайба 5 65Г 029 ГОСТ 6402-70, шт	12 430,000
Шайба 5-ОСТ 1 14089-81, шт	7,000
Шайба 5.21.12Х18Н10Т ГОСТ 10450-78, шт	80,000
Шайба 6 65Г 0118 ГОСТ 6402-70, шт	217,000
Шайба 6 65Г б/п ГОСТ 6402-70, шт	2 379,000
Шайба 8.01.08кп ГОСТ 11371-78 , шт	4 280,000
Шайба 8.20 ГОСТ 16069-70, шт	12,000
Шайба А10.04.20.016 ГОСТ 11371-78, шт	11,000
Шайба А2.04.013 ГОСТ 11371-78, шт	10 970,000
Шайба А3.04.016 ГОСТ 11371-78, шт	1 950,000
Шайба ГОСТ 11371-78 10.32.Н9.09, латунь , шт	20,000
Шайба ГОСТ 11371-78 4.04.20.016 ст.20 ГОСТ 1050-88 , шт	50,000
Шайба ГОСТ 11371-78 6.32.Н9.09, латунь , шт	50,000
Шайба ГОСТ 11371-78 А.12.04.20.016 , шт	38,000
Шайба ГОСТ 11371-78 А.14.04.20.016 , шт	47,000
Шайба ГОСТ 11371-78 А.16.05.35.016 , шт	521,000
Шайба ГОСТ 11371-78 А.18.04.20.016 , шт	50,000
Шайба ГОСТ 11371-78 А.20.05.35.016 , шт	10,000
Шайба ГОСТ 11371-78 А.22.04.20.016 , шт	33,000
Шайба ГОСТ 11371-78 М8 , шт	120,000
Шайба ГОСТ 6402-70 10.32.Н9.09, бронза , шт	10,000
Шайба ГОСТ 6402-70 6.32.Н9.09, бронза , шт	20,000
Шайба М14.ст20 ГОСТ 16069-70, шт	196,000
Шайба медная, шт	57,000
Шайба С1,4.04 ГОСТ 10450-78, шт	13 750,000
Шайба С1,6.04 ГОСТ 10450-78, шт	23 529,000

Шайба С2,5.01 ГОСТ 11371-78 б/п , кг	1,230
Шайба С2,5.01 ГОСТ 11371-78 б/п шт , шт	32 998,000
Шайба С2,5.01.08кп.016 ГОСТ 11371-78 , шт	2 000,000
Шайба С2,5.04 ГОСТ 10450-78, шт	45 200,000
Шайба С2,5.04 ГОСТ 11371-78 , шт	33,000
Шайба С2,5.32.Л63 ГОСТ 10450-78, шт	7 080,000
Шайба С2,5.32.ЛС59-1.136 ГОСТ 10450-78, шт	200,000
Шайба С2.04 ГОСТ 10450-78, шт	25 017,000
Шайба С2.04.016 ГОСТ 10450-78, шт	440,000
Шайба С2.32.ЛС59-1.133 ГОСТ 10450-78, шт	4 480,000
Шайба С2.32.ЛС59-1.136 ГОСТ 10450-78, шт	2 410,000
Шайба С3.04 ГОСТ 11371-78, шт	9 045,000
Шайба С3.04 ГОСТ 10450-78, шт	20 000,000
Шайба С3.20 ГОСТ11371-78, шт	580,000
Шайба С4.04 ГОСТ 10450-78, шт	6 148,000
Шайба С4.04 ГОСТ 11371-78 , шт	2 200,000
Шайба С4.21.12х18н10т гост 10450, шт	3 703,000
Шайба С5.04 ГОСТ 10450-78, шт	3 108,000
Шайба С5.04.026 ГОСТ 10450-78, шт	2 440,000
Шайба С6.01 ГОСТ 11371-78 , шт	3 800,000
Шайба С6.02. Ст.3 ГОСТ 11371-78 , шт	1 020,000
Шайба С6.04 ГОСТ 10450-78, шт	2 000,000
Шайба С6.04 ГОСТ 11371-78 , шт	300,000
Шайба УВИР. 758491.001, шт	280,000
Шпилька 2М10-3р(2)/6хх32.68.05 ГОСТ 22036-76 , шт	3,000
Шпилька 2М16-3р(2)/6хх48.68.05 ГОСТ 22036-76 , шт	8,000
Шпилька 2М8-3р(2)/6хх22.68.05 ГОСТ 22036-76 , шт	424,000
Шпилька М12х44 Э370.50.001 , шт	300,000
ШТИФТ 1,6Пр22ах8.20Х13 ОСТ 3-2234-93, шт	44,000
ШТИФТ 4и8х30.40Х.К.б/п ОСТ 3-2234-93, шт	10,000
Штифт 5Т58-2.02.04.097, шт	351,000
Штырь 7.740.011, шт	3 512,000
Штырь 7.740.259, шт	51,000
Штырь 7.740.260, шт	57,000

Итого

2 792 591,041

